



## STEP 1 セットアップをはじめる前に

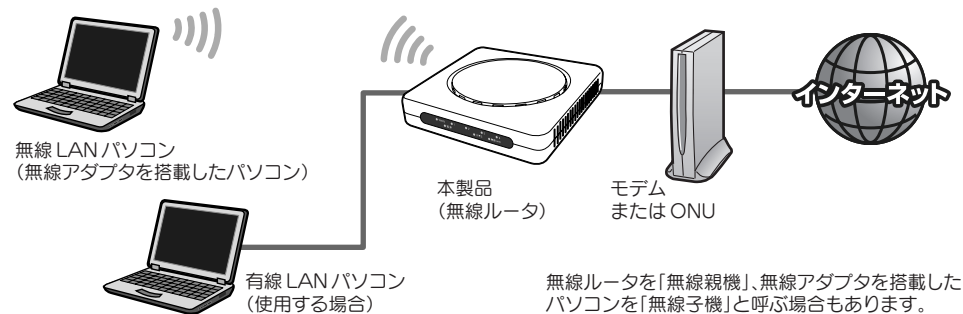
## STEP 2 本製品(無線ルータ)をつなぎましょう

## STEP 3 パソコンから無線 LAN で接続しましょう

## STEP 4 インターネットに接続しましょう

4つのステップでセットアップは完了です。

接続イメージ



## STEP 1

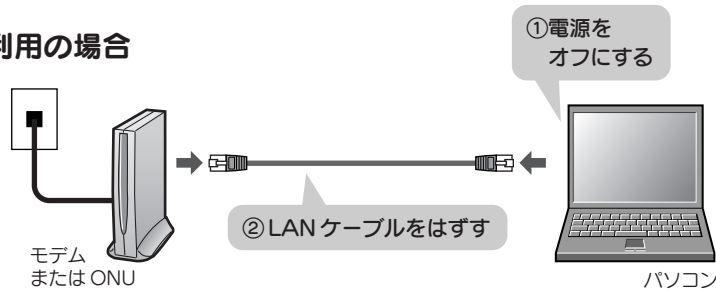
## セットアップをはじめる前に

### □インターネット接続サービスの契約は完了していますか？

インターネットを利用するには、プロバイダとの契約が必要です。  
また、ご契約のサービスがすでに開始されている必要があります。

### □すでにインターネットをご利用の場合

すでにご利用のモデムまたは  
ONU (回線終端装置)がある  
場合、パソコンと接続した  
LAN ケーブルをはずします。



! Yahoo!BB および CATV インターネット接続サービスの場合は、モデムの電源をいったん切り、1 時間以上そのまま置いてください。  
※電源スイッチがない場合は、AC プラグを抜いてください。

プロバイダからの  
書類があれば  
用意してください。



### □プロバイダからの書類があれば 用意してください。

プロバイダからインターネットに接続するための「ユーザー ID」と「パスワード」が記入された書類が届いている場合は、用意しておいてください。

! フレッツサービスをご利用の場合は、プロバイダからユーザー ID とパスワードが発行されます。Yahoo!BB をご利用の場合は、ユーザー ID やパスワードはありません。

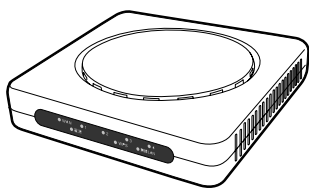
## STEP 2

## 本製品(無線ルータ)をつなぎましょう



### 1 本製品を設置します。

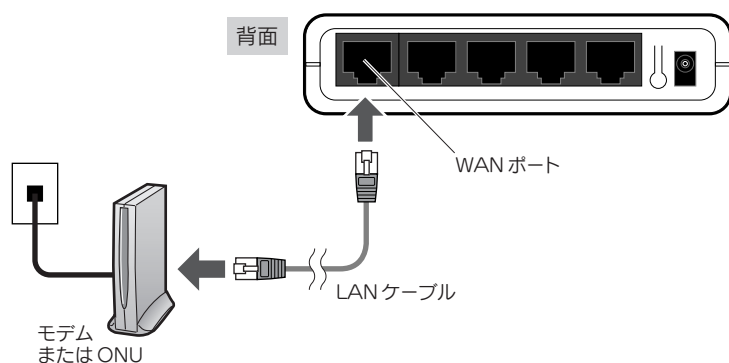
- シールが貼り付けてある側を底面として、横置きで使用します。



! プロバイダより、本製品(無線ルータ)について、次のいずれかの指示があった場合は、裏面の「こんなときには」の「Q7」をお読みください。

- ・ルータ機能を無効にする
- ・無線アクセスポイント(無線ハブ)として使用する
- ・ブリッジ接続で使用する

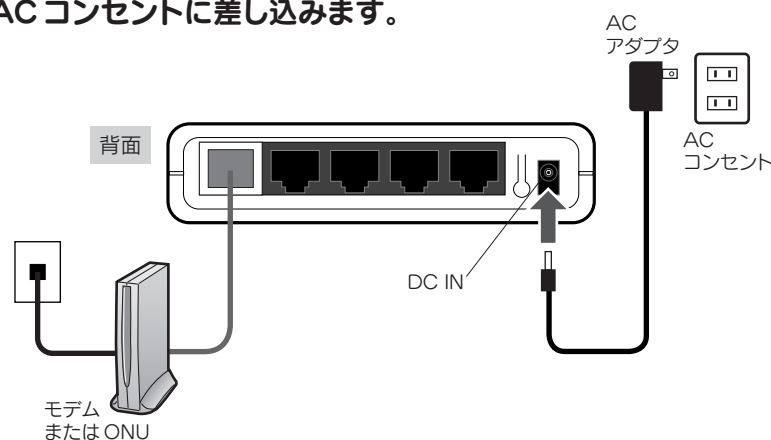
### 2 モデムまたは ONU と本製品の WAN ポートを、LAN ケーブルでつなぎます。



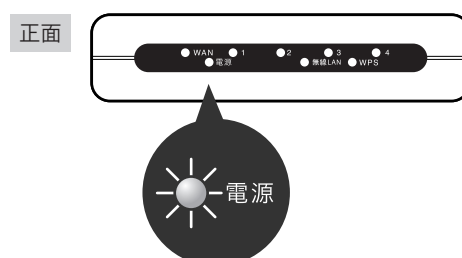
! インターネットサービス付きのマンションなどでは、壁面のジャックに直接接続するタイプもあります。

### 3 モデムまたは ONU の電源をオンにします。

### 4 付属の AC アダプタと本製品をつなぎ、AC コンセントに差し込みます。



### 5 モデムまたは ONU と本製品の電源がオンになっていることを確認します。



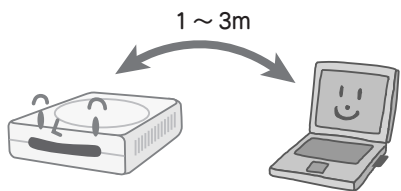
# STEP 3

## パソコンから無線 LAN で接続しましょう

パソコンとゲーム機で併用する場合、WPS 機能は使用できません。ゲーム機のセキュリティは「WEP128bit」にしか対応していません。WPS 機能はセキュリティに「WPA-PSK (TKIP)」を使用するため、パソコンとゲーム機の両方で本製品を使用する場合は、パソコンとの接続についても WPS 機能を使用することはできません。必ず、手動で「WEP128bit (半角英数字 13 文字)」によるセキュリティ設定をしてください。

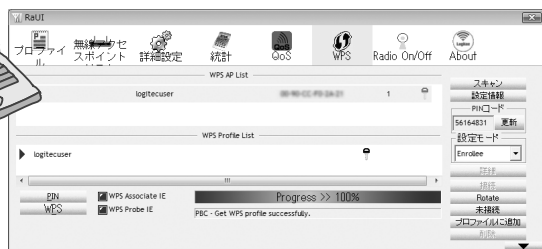


- 無線 LAN で接続するパソコンを、本製品と確実に通信できる場所に用意します。



- 無線アダプタの説明書をお読みにになり、無線アダプタ側の準備をします。

●一般的にドライバや設定ユーティリティのインストール作業が必要です。



※弊社製無線アダプタの設定ユーティリティ画面

- ご使用の無線アダプタのタイプにあわせて **A** または **B** の説明をお読みください。

### A WPS 機能を使って接続する

本製品(無線ルータ)に接続する無線アダプタがすべて「WPS 機能」に対応している場合は、こちらをお読みください。

- ①本製品の底面にある「WPS 設定ボタン」を 3 秒以上押します。  
●WPS ランプが赤く点灯します。



- ②無線アダプタ側の WPS 用の「設定ボタン」を指定された時間だけ押します。  
●無線アダプタによっては、設定ユーティリティ上のボタンを押すタイプもあります。

### B 手動設定で接続する

WPS 機能に対応していない無線アダプタについては、無線アダプタ側の無線 LAN 設定を、本製品(無線ルータ)の初期値にあわせて設定してください。

- ①本製品の初期値を参考に無線 LAN 設定をします。  
●設定方法については、無線アダプタの説明書をお読みください。

項目	工場出荷時の設定値
SSID	logitecuser
セキュリティ	認証方式: Open 暗号化方式: WEP128bit WEP キー No.: Key1 WEP キー: 本体の底面のシールに記載



※記載の文字列は一例です。  
MAC: XXXXXX-XXXXXX  
WEP KEY: 2345679AbCdEf  
※ WEP キーの「0」や「O」等の見分けかたについては、裏面の「こんなときには」をご参照ください。

- 無線アダプタ側の設定ユーティリティなどで、本製品に接続できたことを確認します。



# STEP 4

## インターネットに接続しましょう

フレッツシリーズなど「PPPoE 接続」の場合  
本製品の設定ユーティリティに接続して、プロバイダから指示のあったユーザー ID とパスワードを入力する必要があります。

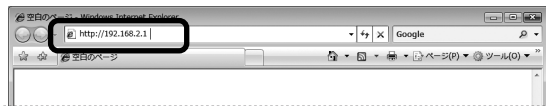
Yahoo!BB など「DHCP 接続」の場合  
ユーザー ID とパスワードの入力は不要です。STEP4 の手順 10 をお読みにになり、インターネットに接続できることを確認してください(手順 1 ~ 9 の操作は不要です)。



! ユーザー ID やパスワードなどは半角文字で、大文字と小文字を区別して入力してください。  
セキュリティソフトによって、設定ユーティリティの表示がブロックされる場合は、必要に応じてセキュリティソフトの設定を解除してください。

- パソコンで Web ブラウザ (Internet Explorer) を起動します。

- Web ブラウザの [アドレス] 欄に、キーボードで「http://192.168.2.1」と入力し、[Enter] キーを押します。



- 本製品の管理画面が表示されます。管理画面用のユーザー名とパスワードを入力し、[OK] をクリックします。



初期値
ユーザー名
admin
パスワード
admin

※この画面のユーザー名とパスワードは、設定ユーティリティを開くためのものです。インターネットに接続するためにプロバイダから提供されたユーザー名とは関係ありません。

- [セットアップウィザード] をクリックします。



- [次へ] をクリックします。



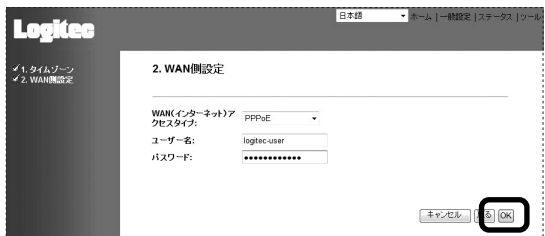
- タイムゾーン画面が表示されますので、そのまま [次へ] をクリックします。



- [PPPoE] を選択します。

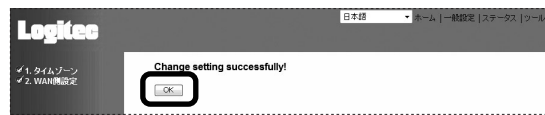


- ユーザー名とパスワードを入力し、[OK] をクリックします。



●この画面のユーザー名とパスワードは、プロバイダから指示された内容を入力します。

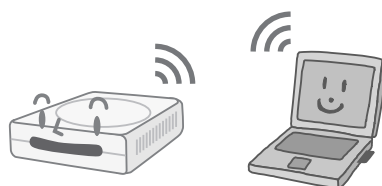
- [保存] 設定の変更が正常に終了したことを知らせるメッセージが表示されますので、[OK] をクリックします。



- Web ブラウザにお好みのホームページのアドレスを入力し、接続してみます。



ロジテック Web サイト <http://www.logitech.co.jp/>



これですべての作業が  
終わりです。

無線 LAN で接続するパソコンが複数ある場合は、STEP3 をくり返してください。





# こんなときには 困ったときにお読みください

## Q1： インターネットに接続できません。

A1： インターネットに接続できない要因については、さまざまなことが考えられます。以下の方法を試したり、確認したりしてください。

- ①すべての機器の電源を切った状態で、各機器のケーブルが正しく接続されているか確認してください。ケーブルがしっかりとコネクタに差し込まれていない可能性がありますので、カチッと合っているかも、あわせて確認してください。
- ②本製品やパソコン(またはゲーム機)がタイミングの問題で正常な値を取得できずに、うまく接続できない場合があります。接続が正しかった場合は、すべての機器の電源を切り、各機器を1分程度の間隔をあげながら、モデムまたはONU→無線ルータ(本製品)→パソコンの順番に電源を入れ直してください。  
※本製品の電源を切るには、ACアダプタをはずします。
- ③ ②を試しても接続できない場合は、モデムまたはONU、本製品の電源を切り、そのまま1時間置いた後、①の順番に電源を入れて再確認してください。  
※本製品の電源を切るには、ACアダプタをはずします。
- ④フレッツサービスなど「PPPoE 接続」でご使用の場合は、プロバイダに接続するためのユーザーIDやパスワードの入力ミス可能性があります。入力内容をもう一度、確認してください。フレッツサービスの場合、プロバイダのユーザーIDのあとに「@」と「プロバイダ識別子」を入力する必要があります。詳しくはフレッツサービスの説明書を参照してください。
- ⑤無線LANの場合、本製品～無線アダプタに問題がある可能性があります。Q2をお読みください。

## Q2： 無線LANからインターネットに接続できません。

A2： 以下のことを確認してください。

- ①特定の無線アダプタからインターネットに接続できない場合は、その無線アダプタの設定に問題がある可能性があります。その無線アダプタの設定を確認してください。確認の際は、Q1の内容も参考にしてください。
- ②すべての無線アダプタからインターネットに接続できない場合は、無線ルータ(本製品)の「無線LAN設定」に問題がある可能性があります。まず、本製品の設定を確認し、次に無線アダプタのうち1台の設定を確認して、再度接続してみてください。確認の際は、Q1の内容も参考にしてください。また、無線アダプタ～本製品間の接続の確認は、一般的に無線アダプタの設定ユーティリティで確認することができます。
- ③無線アダプタ～本製品間が正常に接続できている場合は、本製品のインターネット接続(WAN側)設定か、機器の接続に問題がある可能性があります。Q1の内容を参考にして再度インターネットに接続してみてください。

## Q3： 本体側面に貼られた「WEP KEY」シールを参考にして、WEP KEYを入力しても、うまく接続できません。数字の「ゼロ」とアルファベットの「オー」などの区別がわかりません。

A3： WEP KEYを入力しても接続できない場合、入力した文字が間違っている可能性があります。以下の点に注意して、もう一度入力してください。

- WEP KEYは、半角英数字13文字です。
- アルファベットの大文字と小文字が区別されます。
- 以下の6文字は、入力ミスを防ぐために、本製品ではWEP KEYに使用していません。

数字	0 (ゼロ)、1 (イチ)、8 (ハチ)
アルファベット 大文字	B (ビー)、O (オー)
アルファベット 小文字	i (アイ)

WEP KEY 使用文字一覧：  
2345679 / ACDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ / abcdefghijklmnopqrstuvwxyz  
「I (大文字のアイ)」、「l (小文字のエル)」、「o (小文字のオー)」については、入力ミスがないようにご注意ください。

## Q4： 無線LAN機能が内蔵されたパソコンに、購入した無線アダプタのソフトをインストールすると、インストール中に警告が出ます。

A4： 内蔵された無線LAN機能が無効もしくは使用しない状態にしてから、購入した無線アダプタのソフトをインストールしてください。内蔵された無線LANの無効化もしくは使用しない状態に設定する方法については、パソコンに付属の取扱説明書を参照いただくか、パソコンメーカーへお問い合わせください。

## Q5： Webブラウザに「http://192.168.2.1」と入力しても「表示されません」となります。

A5： 以下のことを確認してください。

- ①無線LANの場合は、無線アダプタの設定ユーティリティを使って、無線アダプタを接続したパソコンと本製品が正しく接続されていることを確認します。  
有線LANの場合は、本製品とパソコンのLANポート同士が正しくLANケーブルで接続されていることを確認します。
- ②ローカルIPアドレス「192.168.2.xxx」に接続できるネットワーク環境が必要です。無線アダプタを接続したパソコンがIPアドレスを自動取得できるようになっているかを確認します。自動取得になっていない場合は、設定を変更してパソコンを再起動してください。  
IPアドレスを自動取得にする方法については、付属のCD-ROMに収録された「ネットワーク設定マニュアル」にある、各OSの「TCP/IPプロトコルを設定する」に該当するページを参照してください。  
※本製品のIPアドレス(初期値)である「192.168.2.1」を、他のネットワーク機器に割り当てないようにしてください。

## Q6： 本製品(無線ルータ)がWAN側のIPアドレスを取得できません。

A6： Q1の回答の内容を参照してください。

## Q7： プロバイダからルータ機能は使用しないように指示がありました。

A7： プロバイダから以下のような指示があった場合に限り、次の手順で本製品(無線ルータ)のルータ機能を使用しないようにしてください。  
・ルータ機能は無効にする  
・無線アクセスポイント(無線ハブ)として使用する  
・ブリッジ接続で使用する

### 〔設定の手順〕

- ①STEP1をお読みになったあと、STEP3の作業をします。※STEP2の作業はおこないません。
- ②本製品に接続可能なパソコンから、本製品の設定ユーティリティに接続します。  
STEP4 手順 ① ～ ③ 参照。※表示されない場合は、Q5を参照してください。
- ③[ホーム]でメニューリストから[一般設定]を選択します。  
「本製品をAPモードで使用する(ルータ機能OFF)」をチェックし、[適用]をクリックします。
- ④「設定変更が正常に完了しました。」と表示され、[OK]ボタンの中にカウントが表示されます。カウントが0になり、ボタンが有効になれば[OK]をクリックします。
- ⑤本製品の電源をオフにします。
- ⑥モデムまたはONUからのLANケーブルを、本製品のLAN1～4のいずれかのポートに接続します。  
※APモード時は、WANポートもLANポートになりますので、WANポートに接続することもできます。  
**注意：必ず設定変更後に、電源を切った状態でLANケーブルを接続してください。**
- ⑦本製品の電源を入れます。
- ⑧モデムまたはONU側のインターネット接続設定を完了した状態で、STEP3で設定済みのパソコンから、無線LANでインターネットに接続できることを確認してください。

- 本製品のDHCP機能は無効にしたため、設定後、本製品の設定ユーティリティに接続する場合は、IPアドレスが「192.168.2.xxx」のネットワークに接続できる環境が必要になります。  
※なお、本製品のIPアドレスは「192.168.2.1 (初期値)」です。
- 残りのLANポートとWANポートは、有線LANポートとして使用できます。有線パソコンの接続などにご利用ください。

## Q8： WPS機能を使用したら、今まで無線LANで接続できていたパソコンがつながらなくなりました。

A8： 今まで使用してきたパソコンの無線アダプタが「WPS」機能に対応している場合は、WPS機能を使用して再接続してください。WPS機能に対応していない場合は、本製品(無線ルータ)に接続するすべての無線アダプタに対して、WPS機能を使用せずに、手動による無線LAN設定をおこなってください。

- ・本製品の無線LAN設定の初期値は、別紙「はじめにお読みください」の「おもな仕様と工場出荷時の設定値」にあります。
- ・セキュリティにWPA-PSKまたはWPA2-PSKを使用する場合の本製品の設定方法については、本製品のPDF版ユーザーズマニュアルを参照してください。

## Q9： 「logitecuser」のセキュリティ設定について教えてください。

A9： 「logitecuser」のセキュリティ設定は、ご使用の状況により以下のように変化します。

- ①出荷時には「WEP128bit (ASCII)」が設定されています。
- ②WPS機能を利用して、無線アダプタとリンクを確立させると、自動的に「WPA-PSK (TKIP)」にセキュリティ設定が変更されます。
- ③ただし、WPS機能を使用後、「logitecuser」のセキュリティ設定を手動で変更した場合、変更後はWPS機能を使用しても、「WPA-PSK (TKIP)」ではなく、手動で設定したセキュリティ内容で、無線アダプタとのリンクが確立されます。

## Q10： 本製品(無線ルータ)の設定ユーティリティを開くためのユーザー名とパスワードがわかりません。

A10： 本製品の設定ユーティリティを開くための管理画面の工場出荷時の設定(初期値)は、以下のとおりです。

ユーザー名	admin	パスワード	admin
-------	-------	-------	-------

※いずれもすべて半角英小文字です。

初期値を入力してもエラーが表示される場合は、設定が変更されていると考えられます。変更したユーザー名およびパスワードを忘れてしまった場合は、本製品の設定を初期値に戻す以外に方法はありません。本製品の設定を初期値に戻した場合は、すべての設定が工場出荷時の状態に戻ります。初期値に戻す方法については、Q12を参照してください。

## Q11： 本製品(無線ルータ)が使用する無線の電波は、他の無線機器と干渉したりしますか。

A11： 本製品は2.4GHz帯を使用しますので、他の2.4GHz帯を使用する無線機器で干渉する可能性があります。そのため、Bluetooth製品、ワイヤレスマウス/キーボード、電子レンジなどと同時間利用する場合、速度低下や無線通信不良の原因になることがあります。  
また、使用中のチャンネルに近いチャンネルを使用する無線アクセスポイントまたは無線ルータが近隣にあると干渉する可能性があります。この場合はchを3ch以上離すことで改善することができます。

## Q12： 本製品(無線ルータ)を工場出荷時の状態に戻す方法を知りたい。

A12： 本製品の電源が入った状態で、背面にある「リセットボタン」を10秒以上押し続けます。この操作を実行すると、本製品に設定したすべての内容が初期化され、工場出荷時の状態に戻ります。リセットボタンの位置については、別紙「はじめにお読みください」の「各部の名称とはたらき」を参照してください。  
※本製品(無線ルータ)の設定ユーティリティ上から初期化することもできます。また、設定ユーティリティには、現状の設定値をファイルに保存する機能があります。方法については、PDF版のユーザーズマニュアルを参照してください。



## 補足説明

# Macintosh から無線 LAN で本製品へ接続する手順

Macintosh から無線 LAN を使って本製品(無線ルータ)に接続する手順について説明します。表面の STEP2 の接続作業をしたあと、STEP3 の替わりに以下の手順で Macintosh の無線 LAN 設定をしてください。設定後に STEP4 へ進んでください。

※画面は Mac OS X 10.5 を使用しています。

Macintosh で使用する場合は、セキュリティ設定は WEP になります。Windows パソコンと併用する場合は、Windows パソコンのセキュリティ設定に WEP を使用してください。

①<システム環境設定>画面を開き、[ネットワーク]を選択します。



②AirMac の [ 状況 ] が「入」になっていることを確認します。



・「切」の場合は、「入」に変更します。

③[ネットワーク名]のリストを開き、リストの中から「logitecuser」を選択します。



④パスワードを入力する画面が表示されますので、本製品の側面のラベルにある「WEP KEY」の英数字を入力します。



・パスワード入力時の注意事項については、「Q3」の回答を参考にしてください。

⑤AirMac の [ 状況 ] が「接続」になっていることを確認します。



⑥これで設定は完了です。

## 補足説明

# Windows Vista、Windows XP OS 標準の機能を使ったワイヤレスネットワークの設定

Windows Vista と Windows XP は、OS 標準の機能として「ワイヤレスネットワーク設定 (Wireless Zero Configuration)」があります。本製品(無線ルータ)に接続するパソコンがこの機能を利用している場合は、以下の作業の流れで設定してください。

※ここでは、本製品(無線ルータ)の無線 LAN の設定が、工場出荷時の状態であることを前提に説明しています。

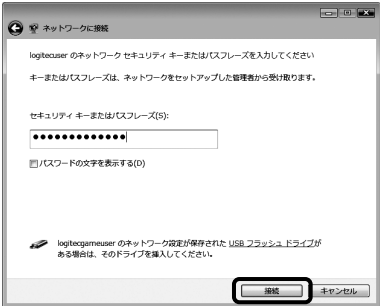
## Windows Vista の場合

①Windows Vista の画面左下にある [ スタート ] をクリックします。続いて [ ネットワーク ] → [ ネットワークと共有センター ] → [ ネットワークに接続 ] をクリックします。

②リストの「logitecuser」を選択し、[ 接続 ] をクリックします。



③[セキュリティ キーまたはパスフレーズ]に、本製品の「WEP KEY」を入力し、[ 接続 ] をクリックします。



・WEP KEY については、STEP3 の手順「**⑧** 手動設定する」をお読みください。

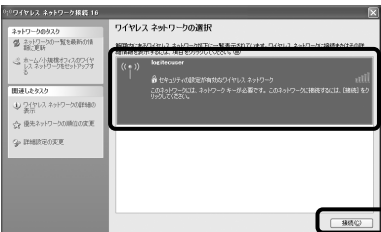
④[ 閉じる ] をクリックします。

## Windows XP の場合

ここでは、本製品の工場出荷状態での設定手順を説明します。

①Windows XP の画面右下のタスクトレイにある [ ワイヤレスネットワーク接続 ] のアイコンを右クリックし、[ 利用できるワイヤレスネットワークの表示 ] をクリックします。

②リストの「logitecuser」を選択し、[ 接続 ] をクリックします。



③<ワイヤレスネットワーク接続>画面が表示されます。



・[ ネットワークキー ] に、本製品の「WEP KEY」を入力します。WEP KEY については、STEP3 の手順「**⑧** 手動設定する」をお読みください。  
・[ ネットワークキーの確認入力 ] にもう一度、同じ WEP KEY を入力し、[ 接続 ] をクリックします。

## 参考

# ゲーム機と本製品を接続する場合の設定の流れ

本製品(無線ルータ)の無線 LAN 機能を使って、ゲーム機とワイヤレスで接続する場合のゲーム機側の設定方法の流れを説明します。ゲーム機側の詳しい設定方法については、それぞれのゲーム機の説明書をお読みください。

## ●ゲーム機の設定に必要な本製品の無線設定の初期値

項目	本製品の設定値(初期値)
SSID	logitecuser
WEP KEY	本製品の右側面にあるシールの「WEP KEY」に記載された半角英数字です。大文字と小文字が区別されますので正確に入力してください。詳しくは別紙「はじめにお読みください」の「安全にお使いいただくために」にある「[WEP KEY]シールの扱いについて」をお読みください。

- 本製品の電源が入っていることを確認してから作業を開始してください。
- 確実に接続するために、設定は本製品の近くでおこなってください。
- 本製品を初期値でご使用の場合は、ゲーム機と接続するために本製品の設定を変更する必要は通常はありません。

## Wii での設定

Wii メニューで左下の [Wii] ボタン→[Wii 本体設定]→[インターネット]→[接続設定]を選択します。

「接続先」のうち [ 未接続 ] の接続先を選択し、[Wi-Fi 接続] を選択します。

[ アクセスポイントを検索 ] を選択し、リストに表示された [logitecuser] を選択します。

本製品の底面のシールに記載された WEP KEY (半角英数字 13 文字)を入力します。  
※本製品に設定されたセキュリティ機能は「WEP」です。

設定内容を保存し、接続テストを実行します。

WEP の設定をしなかったり、間違っていると接続テストに失敗します。設定した [ 接続先 ] の設定画面を表示して、WEP KEY を入力してください。

## DS Lite での設定

Wi-Fi 対応ゲームを起動します。[Wi-Fi]→[Wi-Fi せってい]→[Wi-Fi 接続先設定]の順にタッチします。

「接続先」のうち未設定の [ 接続先 ] をタッチします。

[ アクセスポイントを検索 ] をタッチし、リストに表示された [logitecuser] を選択します。

接続テストで [ はい ] をタッチします。本製品は初期値で WEP が有効になっていますのでエラーが発生します。[ 次へ ] をタッチします。

設定した [ 接続先 ] をタッチし、設定画面を表示します。

「WEP キー」の [ 編集 ] をタッチします。本製品の底面のシールに記載された WEP KEY (半角英数字 13 文字)を入力し、[ 決定 ] をタッチします。

設定内容を保存し、接続テストを実行します。

## PS3 での設定(ワイヤレス LAN 機能搭載モデル)

ホームメニューの [ 設定 ] → [ ネットワーク設定 ] → [ インターネット接続設定 ] → [ かんたん ] → [ 無線 ] を選択します。

[ 検索する ] を選択し、一覧から [logitecuser] を選択します。

セキュリティ設定で [WEP] を選択し、本製品の底面のシールに記載された WEP KEY (半角英数字 13 文字)を入力します。

設定内容を保存し、接続テストを実行します。

PSP での設定について  
ここでの設定は PSP からインターネットに接続する場合の操作の流れを説明しています。PSP の対戦機能は、無線ルータに直接接続して楽しむことができませんので、ここで説明している流れで設定してもインターネットを経由して対戦することはできません。

ご注意:この説明は 2008 年 4 月末現在のものです。ゲーム機の実ウェアの変更等により、作業の流れが異なる場合があります。

## ユーザーズマニュアルについて

本製品の機能の詳細な説明については、付属の CD-ROM のセットアップメニューから参照できる「PDF 版ユーザーズマニュアル」をお読みください。

※出荷時期によっては、ユーザーズマニュアルの PDF を弊社ホームページより、ダウンロードしていただく必要があります。

